

PRODUKTOVÝ LIST

Sarnabar®

Kotviaca lišta Sarnabar® pre obvodové kotvenie

POPIS PRODUKTU

Falcovaný, pozinkovaný, oceľový upevňovací profil na mechanické upevnenie strešných hydroizolačných fólií.

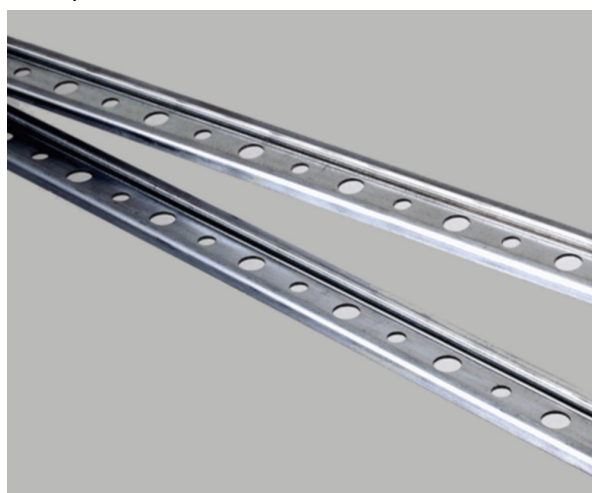
POUŽITIE

Sarnabar® môžu používať iba skúsení aplikátori.

- Na mechanické upevňovanie strešných hydroizolačných fólií a obvodové kotvenie.

VLASTNOSTI/ VÝHODY

- Odolnosť voči mechanickému nárazu
- Odolnosť voči väčšine bežných vplyvov prostredia
- Jednoduchá aplikácia
- Recyklovateľnosť



OSVEDČENIA/ NORMY

- Označenie CE a vyhlásenie o parametroch podľa európskeho technického posúdenia ETA-08/0262 na základe ETAG 006 Systémy mechanicky upevnených pružných strešných hydroizolačných fólií
- Trieda Factory Mutual č. 4470

ÚDAJE O PRODUKTE

Chemická báza	Za tepla povlakovaná oceľ FVZS250GD + AZ150BC, podľa DIN EN 10346 a DIN EN 10143, WN 1.0242 povrstvená / povlakovaná oceľ.			
Balenie	Typ	Dĺžka	Priemer otvorov	Vzdialenosť otvorov
	Sarnabar® 6	2250 mm (± 8 mm)	6,5 mm	25 mm
	Sarnabar® 6	4500 mm (± 8 mm)	6,5 mm	25 mm
	Sarnabar® 6	2250 mm (±8 mm)	6,5 mm	25 mm
	Sarnabar® 6/10	3000 mm (± 8 mm)	6,5 mm /10 mm (striedavo)	25 mm
	Sarnabar® 6/10	4500 mm (± 8mm)	6,5 mm /10 mm (striedavo)	25 mm
	Sarnabar® 6/15	2250 mm (± 8 mm)	6,5 mm /15mm (striedavo)	25 mm
	Sarnabar® 6/15	4500 mm (± 8 mm)	6,5 mm /15 mm (striedavo)	25 mm
Doba skladovania	5 rokov od dátumu výroby			
Podmienky skladovania	Výrobok sa musí skladovať v pôvodnom neotvorenom a nepoškodenom obale v suchých podmienkach pri teplote od +5 °C do +30 °C. Počas prepravy alebo skladovania neukladajte palety s výrobkom na seba ani pod palety s inými materiálmi. Vždy sa riadte informáciami na obale.			
Vzhľad/ farba	Povrch		hladký	
Šírka	30 mm			
Hrúbka	1,5 mm			
Výška	7,00 mm			
Plošná hmotnosť	0,70 kg/m			
INFORMÁCIE O SYSTÉME				
Skladba systému	V závislosti od konštrukcie strechy je potrebné zväziť použitie nasledujúcich výrobkov: <ul style="list-style-type: none">▪ Sarnabar® Tube SBT-20▪ Sarnafast® Fastener SBF-6.0▪ Sarnafast® Fastener SF-4.8			
Kompatibilita	Kompatibilný so všetkými strešnými hydroizolačnými fóliami Sikaplan® a Sarnafil®.			
TECHNICKÉ INFORMÁCIE				
Odolnosť proti korózii	15 cyklov Kesternichovej skúšky (koncentrácia SFW 2,0 S podľa DIN 50018) podľa ETAG 006 - D.3.1.			
INFORMÁCIE O APLIKÁCI				
Teplota okolitého vzduchu	-20 °C min. / +60 °C max.			
Teplota podkladu	-30 °C min. / +60 °C max.			

PLATNOSŤ HODNÔT

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

ĎALŠIE DOKUMENTY

Zabudovanie

- Spracovateľská príručka a návod na zabudovanie

LIMITY

Montážne práce musia vykonávať len vyškolení a schválení dodávateľa spoločnosti Sika®, ktorí majú skúsenosti s týmto typom aplikácie.

- Použitie Sarnabar® je obmedzené na geografické lokality s priemernými minimálnymi mesačnými teplotami - 50 °C. Trvalá teplota okolia počas používania je obmedzená na + 50 °C
- Pri inštalácii pod + 5 °C teploty okolia môžu byť povinné osobitné opatrenia z dôvodu bezpečnostných požiadaviek v súlade s národnými predpismi.

INFORMÁCIE O OCHRANE ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI

NARIADENIE (ES) Č. 1907/2006 - REACH

Tento produkt je výrobok v zmysle článku 3 nariadenia ES č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žiadne látky, ktoré by sa mohli uvoľniť z výrobku pri bežných alebo odôvodnene predpokladaných podmienkach použitia. K uvedeniu výrobku na trh, jeho preprave a použitiu sa nevyžaduje karta bezpečnostných údajov podľa článku 31 citovaného nariadenia. K zaisteniu bezpečného použitia postupujte v súlade s pokynmi uvedenými v tomto produktovom liste. Na základe našich aktuálnych vedomostí tento produkt neobsahuje žiadne SVHC látky (látky vzbudzujúce veľmi veľké obavy) uvedené v prílohe XIV nariadenia REACH alebo v zozname látok, ktoré by mohli spadať do tejto kategórie, uverejnenom Európskou agentúrou pre chemické látky v koncentrácii viac ako 0,1 % celkovej hmotnosti.

POKYNY PRE APLIKÁCIU

APLIKÁCIA

Postup zabudovania

Dôsledne dodržiavajte montážne postupy definované v spracovateľskej príručke, návodoch na použitie a pracovných pokynoch, ktoré musia byť vždy prispôbené aktuálnym podmienkam na stavenisku.

Sarnabar® sa používa na mechanické upevňovanie strešných hydroizolačných fólií na strešné konštrukcie a obvodové kotvenie.

MIESTNE OBMEDZENIA

Upozorňujeme, že v dôsledku špecifických miestnych predpisov sa môžu deklarované údaje tohto produktu líšiť v závislosti od krajiny. Prosím, pozorne si preštudujte miestny produktový list pre presné informácie.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Sika Slovensko, spol. s r.o.

Rybničná 38/e

831 06 Bratislava

Tel.: +421 2 4920 0403

www.sika.sk



Produktový list

Sarnabar®

Január 2023, Verzia 01.01

020945051100000004